伊勢神宮々域の蜘蛛類

槌 賀 安 平

三重縣師範學校

Tutiga, T. — A provisional list of spiders (and harvesters) from Ise-Jingu, Mie Prefecture, Nippon.

私の蜘蛛の研究は全くの一年生です。其の動機は昭和12年秋大演習のみぎり神宮の粘菌類を採集すべく休暇の毎日を神域・宮域に過しました。其の際私を苦しめたものは蚊と蜘蛛の巣でした。其の蜘蛛の巣を見ると色々の種類が活動して居るに氣がつき,一つ採つてみやうと云ふのに始つたのです。そしてこれを植村先輩にお送りして同定を願つたのです。所が約100種を得て私の心は躍つた。これが神宮生物の一として天覽に供すべく標本の製作へと進んだのです所が不幸にして事變のためこの事がなかつたが,これを動機として今後蜘蛛類學二年生・三年生に進級したいと思つて居ります。諸君の御指導を願ふ次第です。終に植村氏に對し深甚の感謝の意を表します。私の採つたものは區域が狭いですが次の様であります。(尚本目錄の外に種名未定のものが數種あります)

眞正蜘蛛類	(屬)	(種
Atypidae (デグモ科) ·····	. 2		1
Dysderidae (ヰノシシグモ科)	. 1		. 1
Uloboridae (ウヅグモ科)	. 2		. 3
Scytodidae (ヤマシログモ科)	. 1		. 2
Theridiidae (ヒメグモ科)	. 5		. 7

Linyphiidae (サラグモ科) 1 1				
Pholcidae (ユウレイグモ科)······ 1 ····· 2				
Uroctidae (ヒラタグモ科) 1 1				
Argiopidae (コガネグモ科) 9 27				
Pisauridae (キシダグモ科) 1 6				
Lycosidae (ドクグモ科) 1 5				
Oxyopidae (ササグモ科)······ 1 ····· 1				
Agelenidae (タナグモ科) 2 3				
Thomisidae (カニグモ科) ······ 6 ····· 8				
Salticidae (ハヘトリグモ科)1012				
Clubionidae (フクログモ科) 2 4				
Heteropodidae '(アシダカグモ科) 2 3				
Selenopida (アハセグモ科) 1 1				
Ctenidae (シボグモ科) 1 1 1				
19科 50屬 90種				
ザトウムシ類				
Epedanidae (タンゴムシ科) 1 1				
Phalangiidae (ザトウムシ科) 5 6				
2科 6屬 7種				

目 錄

- I. ORDO ARANEIA (眞正蜘蛛目)
- 1. SUBORDO PROTOTHELAE (原疣亞目)
- A. Suprafamilia DIPLUROIDEA (ジヤウゴグモ上科)
 - 1. Familia ATYPIDAE (ヂグモ科)

1.	Atypus Karschi Doenitz	ヂ	グ		÷	
2.	Calommata signata Karsch	ワ	スレナ	- グ	÷	
	II. SUBORDO METATHELAE	(新疣亞目	1)			
	B. Suprafamilia DYSDEROIDEA (牛	ノシシグ	七上科)			
	2. Familia DYSDERIDAE (牛ノ:	ノシグモ科	¥)			
3.	Ariadna lateralis (Karsch)	3	ヤ	グ	÷	
	C. Suprafamilia ULOBOROIDEA (ウヅグモ	上科)			
	3. Familia ULOBORIDAE (ウ:	ゾクモ科))			
4.	Miagrammopes orientalis Boesenberg et Strand	マ	ネ キ	グ	モ	
5.	Uloborus sybotides Boesenberg et Strand	カタ	ハリヒス	カゲク	グモ	
6.	Uloborus tokyoensis Kishida	トウ	キャウ	ウヅ ク	グモ	
	D. Suprafamilia ARGIOPOIDEA (コネグラ	6上科)			
	4. Familia SCYTODIDAE (ヤマ:	ノログモ科	4)			
7.	Scytodes nigrolineata Simon	ヤ	マシェ	ュグ	ŧ	
8.	Scytodes thoracica Latreille	ユカ	タヤマ	ンロク	ゲモ	
	5. Eamilia THERIDIIDAE (ヒメグモ科)					
9.	Argyrodes miniaceus (Doleschall)	アカイロ	ヰサフ:	ラフク	グモ	
10.	Ariannes cylindrogaster Simom	ヲ	ナガ	グ	æ	
11.	Bellinda nipponica Kishida	ベリンダ	゙ヰサブ	ラフク	グモ	
12.	Lithyphantes dubius Doenitz et Strand	ヌ	ታ	グ	÷	
13.	Teutana transversifoveata Boesenberg et Strand	力!	ノハヒ	メグ	゛モ	
14.	Theridion japonicum Boesenberg et Strand	٤	×	グ	モ	
15.	Theridion tepidariorum C. L. Koch	オ	ホヒノ	マ グ	モ	
	6. Familia LINYPHIIDAE (サラグモ科)					
16.	Linyphia marginata C. L. Koch	サ	ラ	グ	ŧ	
	7. Familia PHOLCIDAE (ユウレイク	'七科)				

17. Pholcus crypticolens Boesenberg et Strand	ユウレイグモ
18. Pholeus phalangioides Fucsel	イヘユウレイグモ
8. Familia UROCTIDAE (ヒラ	タグモ科)
19. Uroctea compactilis L. Koch	ヒラタグモ
9. Familia ARGIOPIDAE (コガ	ネグモ科)
20. Arancus akitaensis Kishida	アキタオニグモ
21. Araneus nauticus (L. Koch)	イヘオニグモ
22. Araneus obsurus Kishida	カタダカオニグモ
23. Araneus opima (L. Koch)	コゲチヤオニグモ
24. Araneus scylla (Karsch)	ヤミイロオニグモ
25. Araneus seylloides Boeseenberg et Strand	サツマノミダマシ
26. Araneus vatius Thorell	トスデオニグモ
27. Araneus ventricosus (L. Koch)	オ ニ グ モ
23. Argiope aetherea (Walckenaer)	チユウガタコガネグモ
29. Argiope amoena (L. Koch)	コガネグモ
30. Argiope Bruennichi (Scopoli)	ナガコガネグモ
31. Argiope minuta Karsch	コガタコガネグモ
32. Cyclosa atrata Boesenberg et Strand	カラスグモ
33. Cyclosa argenteo-alba Boesenberg et Strand	ギンメツキゴミグモ
34. Cyclosa ceto-tuberculata Karsch	ゴ ミ グ モ
35. Cyclosa sedeculata Karsch	ョツデゴミグモ
36. Cyrtarachne bufo (Boesenberg et Strand)	トリノフンダマシ
37. Gasteraeantha Kuhlii L. Koch	トゲグモ
38. Leucauge blanda (L. Koch)	シロカネグモ
39. Leucauge subblanda Boesenberg et Strand	コシロカネグモ
40. Meta Doenitz Boesenberg et Strand	ドョウグモ

41.	Meta yunohamensis Boesenberg et Strand	タ ニガハドヨウグモ			
42 .	Mata kompirensis Boesenberg et Strand	タニマノドヨウグモ			
43	Nephila clavata L. Koch	デョラウグモ			
44.	Te'ragnatha caudicula Boesenberg et Strand	トガリアシナガグモ			
4 5.	Tetragnatha japonica Boesenberg et Strand	ヤサガタアシナガグモ			
4 6	Tetragnatha praedonia L. Koch	アシナガグモ			
	10. Familia PISAURIDAE (キシダグモ科)				
47.	Dolomedes angustivirgatus Kishida	スヂボソハシリグモ			
4 8.	Dolomedes fimbriatoides Boesenberg et Strand	スヂチヤハシリグモ			
49.	Dolomedes pallitarsis Boesenberg et Strand	スデブトハシリグモ			
50,	Dolomedes raptor Boesenberg et Strand	ハシリグモ			
51.	Dolomedes saganus Boesenberg et Strand	スヂアカハシリグモ			
52.	Dolomedes sulfureus L. Koch	イワウイロハシリグモ			
11. Familia LYCOSIDAE (ドクグモ科)					
53.	Lycosa astrigera (L. Koch)	ホシドクグモ			
54.	$L_{\it j} cosa$ $cinereo$ -fusca Boesenberg et Strand	セアヲドクグモ			
55,	Lycosa laura (Karsch)	ハリゲドクグモ			
56.	7 7 7 D				
C7	Lycosa pseudoannulata Boesenberg et Strand	キクヅキドクグモ			
57.	Lycosa T-insignita Boesenberg et Strand	キクヅキドクグモ ウヅキドクグモ			
57.	•	ウヅキドクグモ			
	Lycosa T-insignita Boesenberg et Strand	ウヅキドクグモ			
	Lycosa T-insignita Boesenberg et Strand 12. Familia AGELENIDAE (9+2)	ウヅキドクグモ ・モ科)			
58.	Lycosa T-insignita Boesenberg et Strand 12. Familia AGELENIDAE (5+5) Agelena limbata Thorell	ウヅキドクグモ *モ科) ク サ グ モ			
58. 59	Lycosa T-insignita Boesenberg et Strand 12. Familia AGELENIDAE (9+2) Agelena limbata Thorell Agelena orulenta L. Koch	ウヅキドクグモ 「七科) ク サ グ モ コ ク サ グ モ シモフリタナグモ			
58. 59 60.	Lycosa T-insignita Boesenberg et Strand 12. Familia AGELENIDAE (9+2) Agelena limbata Thorell Agelena opulenta L. Koch Tegenaria corasides Boesenberg et Strand	ウヅキドクグモ 「七科) ク サ グ モ コ ク サ グ モ シモフリタナグモ			

14. Familia THOMISIDAE (カニグモ科)

	-112
Eremita typica Kishida	タンゴカニグモ
Misumena tricuspidata (Fabricius)	ハ ナ グ モ
Oxytae striatipes L. Koch	ワ カ バ グ モ
Philodromus japonicola Boesenberg et Strand	エビグモ
Thomisus bimaculatus Boesenberg et Strand	キリシマアヅチグモ
Thomisus labefactus Karsch	マユタテアヅチグモ
Thomisus onustoides Boesenberg et Strand	ウスジロアヅチグモ
Xysticus tunicatus Boesenberg et Strand	(和名未考定)
15. Familia SALTICIDAE (ハヘトリ	グモ科)
Evarcha albaria (L. Koch)	マミジロハヘトリ
Hasarius Adansoni (Audouin)	アダンソンハヘトリ
Hyllus Fischeri Boesenberg et Strand	ヅアカハヘトリ
Hyllus Lamperti Boesenberg et Strand	ランペルトハヘトリ
Jeius magister Karsch	オスクロハネグモ
Jotus dificilis Boesenberg et Strand	マガネアサヒハヘトリ
Menemerus confusus Boesenberg et Strand	ハヘトリグモ
Myrmarachne innermichelis Boesenberg et Strand	クロアリグモ
Plexippus crassipes Karsch	アシブトハヘトリ
Plexippus paykulli (Audouin)	チヤスデハヘトリ
Plexippus setipes Karsch	ミスデハヘトリ
Rhene atrata (Karsch)	カラスハヘトリ
16. Familia CIUBIONIDAE (フグロ	グモ科)
Chiracanthium lascivum Karsch	コマチグモ
Chiracanthium rubicundulum Kishida	エドコマチグモ
Clubiona japonica L. Koch	フクログモ
	Misumena tricuspidata (Fabricius) Oxytae striatipes L. Koch Philodromus japonicola Boesenberg et Strand Thomisus bimaculatus Boesenberg et Strand Thomisus labefactus Karsch Thomisus onustoides Boesenberg et Strand Xysticus tunicatus Boesenberg et Strand 15. Familia SALTICIDAE (ハヘトリ Evarcha albaria (L. Koch) Hasarius Adansoni (Audouin) Hyllus Fischeri Boesenberg et Strand Hyllus Lamperti Boesenberg et Strand Joius magister Karsch Jotus dificilis Boesenberg et Strand Menemerus confusus Boesenberg et Strand Myrmarachne innermichelis Boesenberg et Strand Plexippus crassipes Karsch Plexippus paykulli (Audouin) Plexippus setipes Karsch Rhene atrata (Karsch) 16. Familia CIUBIONIDAE (フグロ Chiracanthium lascivum Karsch Chiracanthium rubicundulum Kishida

85. Clubiona japonicola Boesenberg et Strand ハマキフクログモ 17. Familia HETELOPODIDAE (アシダカグモ科) 86 Heteropoda forcilata (Karsch) コアシダカグモ 87. Heteropoda venatoria (Linnaeus) アシダカグモ 88. Thelcticopis severa (L. Koch) カマスグモ 18. Familia SELENOPIDAE (アハセグモ科) 89. Selonops bursarius Karsch アハセグ 19. Familia CTENIDAE (シボグモ科) 90. Anahita fauna Karsch ボ シ II. ORDO OPILIONES (ザトウムシ目) A. SUBORDO MECOSTETHI (縱胸亞目) 1. Familia EPEDANIDAE (タンゴムシ科) 1. Pseudobiantes japonicus Hirst タンゴムシ B. SUBORDO PALPATORES (橫胸亞目) 2. Familia PHALANGIIDAE (サトウムシ科) 2. Gagrella bispinosa Kishida フタハリザトウムシ 3. Gagrella japonica Roewer ヒトハリザトウムシ 4. Liobunum luteum Kishida モエギマメザトウムシ 5. Nelima montana Kishida ヤマザトウムシ 6. Opilia spinulatus Roewer トゲオホザトウムシ 7. Platysomum typicum Kishida ヒラタザトウムシ

表 紙 說 明

本號の表紙は教育資料會編纂「小學教育掛圖」の一部を寫眞に撮したものであります。 勿論實際の生態寫眞でなく,岸田久吉氏指導關口俊雄氏筆になる繪であります。 此所に 記して感謝の意を表します。 (編 輯 子)